

1

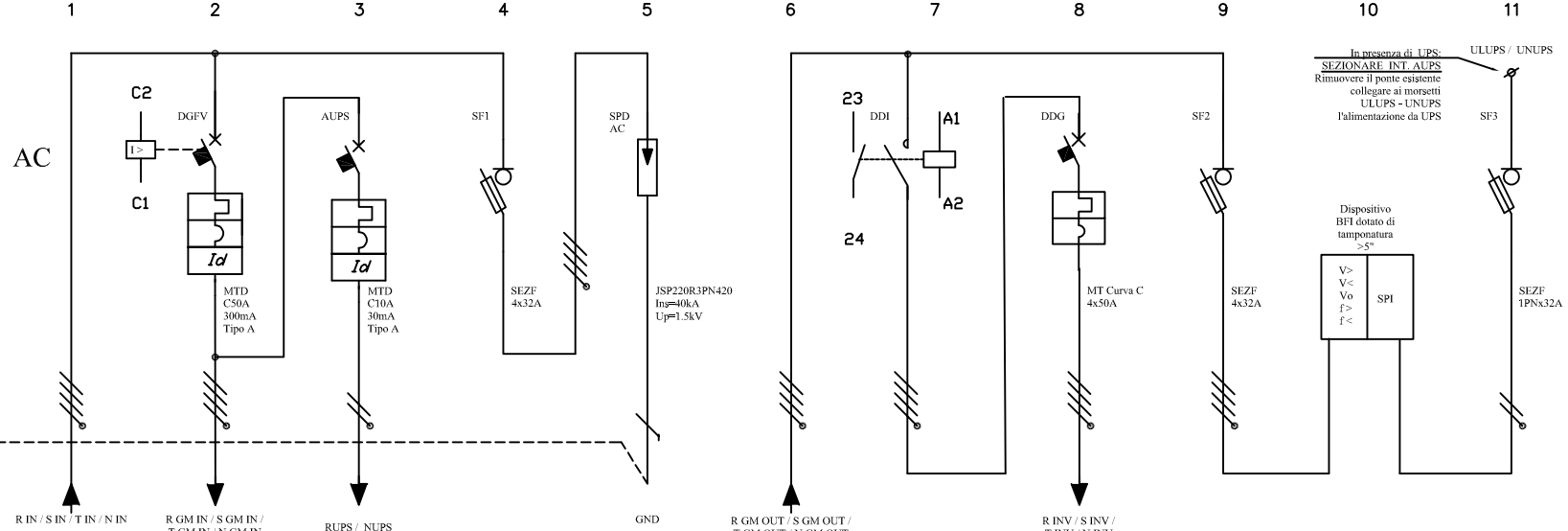
2

3

4

5

6



A

A

B

B

C

C

D

D

N. MODULI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DENOMINAZIONE UTENZA	1 Linea rete	Dispositivo Generale	Dispositivo UPS	Protezione sovrattensione	Scaricatore di Misura	Arrivo da Gruppo di Interfaccia	Dispositivo di Genitore (DDG)	Protezione Voltmetriche SPI	Sistema di Protezione	Protezione SPI	
	2 AC	Fotovoltaico (AUPS)	(AUPS)	(FUSIBILI)	AC	Di Interfaccia (DDI)		(FUSIBILI)	Interfaccia CEI 0-21		
POTENZA NOMINALE	5 kW										
TENSIONE NOMINALE	V 400										
CORRENTE DI BASE / PORTATA LINEA	A/A 7										230
INTERRUTTORE O SEZIONATORE	MARCA / TIPO / CURVA	CHI/NB1+NB1L-63	CHI/NB1L1	CHI/WS-18	CHI/JSP220R3PN420			CHI/NB1-63H	CHI/WS-18	ELM / BFI-21	CHI/WS-18
	POLI n.	3P+N	1P+N	3P+N	3P+N+T	3P+N	3P+N	3P+N	3P+N		1P+N
	PORTATA NOMINALE/RELE'	A 10	C50	C10				C50			
	POTERE DI INTERRUZIONE	KA 11	10	4,5	50			10	50		50
	TARATURA MAGNETICA	A 12									
	TARATURA TERMICA	A 13									
FUSIBILI	TIPO / In	A 14	0,3 Tipo A	0,03 Tipo A				WS-18/2A	WS-18/1A		WS-18/4A
CONTATTORE	TIPO / PORTATA	/kW 16			WS-18/32A			WCT-100.40/230 100A			
RELE' TERMICO	TIPO / REGOLAZIONE	/A 17									
RELE' DIFFERENZ.	MARCA / TIPO	18									
	Idn / t	A/s 19									
TRASFORMATORE DI TENSIONE	VA/V 20										
LINEA	TIPO CAVO E FORMAZIONE	FS17	FS17	FS17	FS17	FS17	FS17	FS17	FS17		FS17
	SEZIONE DI FASE	mm ² 22	16	16	4	16		16	16	1,5	1,5
	SEZ. COND. DI NEUTRO	mm ² 23	16	16	4	16		16	16	1,5	1,5
	SEZ. COND. DI PROT.	mm ² 24				16					
	LUNGHEZZA LINEA	m 25									
	TIPO DI POSA	26									

Committente:

CHINT Italia Investment srl
Via Bruno Maderna 7 - Venezia

Oggetto: Quadro Lato AC In 50A Trifase con SPI

Descrizione: CHTACT50300IU-V1

Codice: 7327403

CHINT

Progettista: CJ

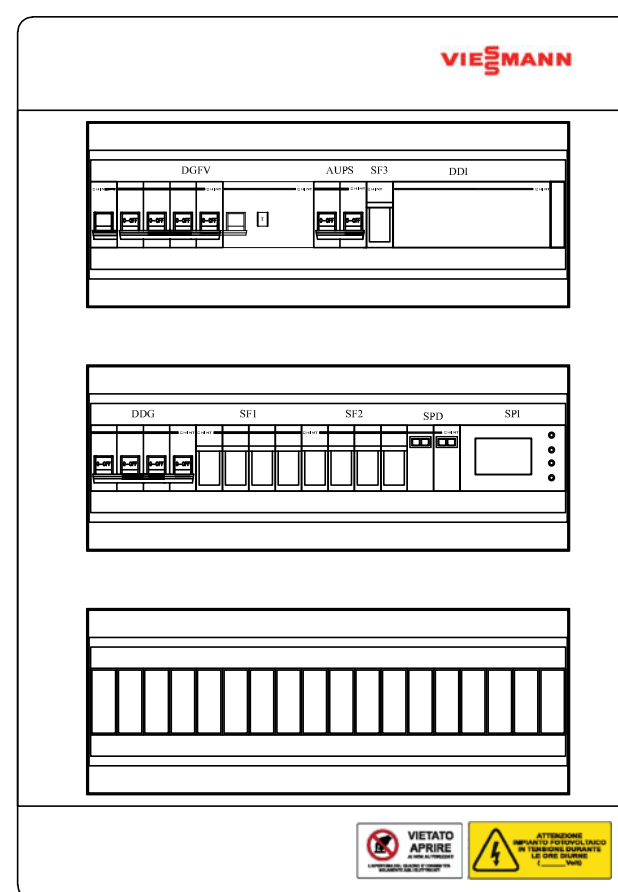
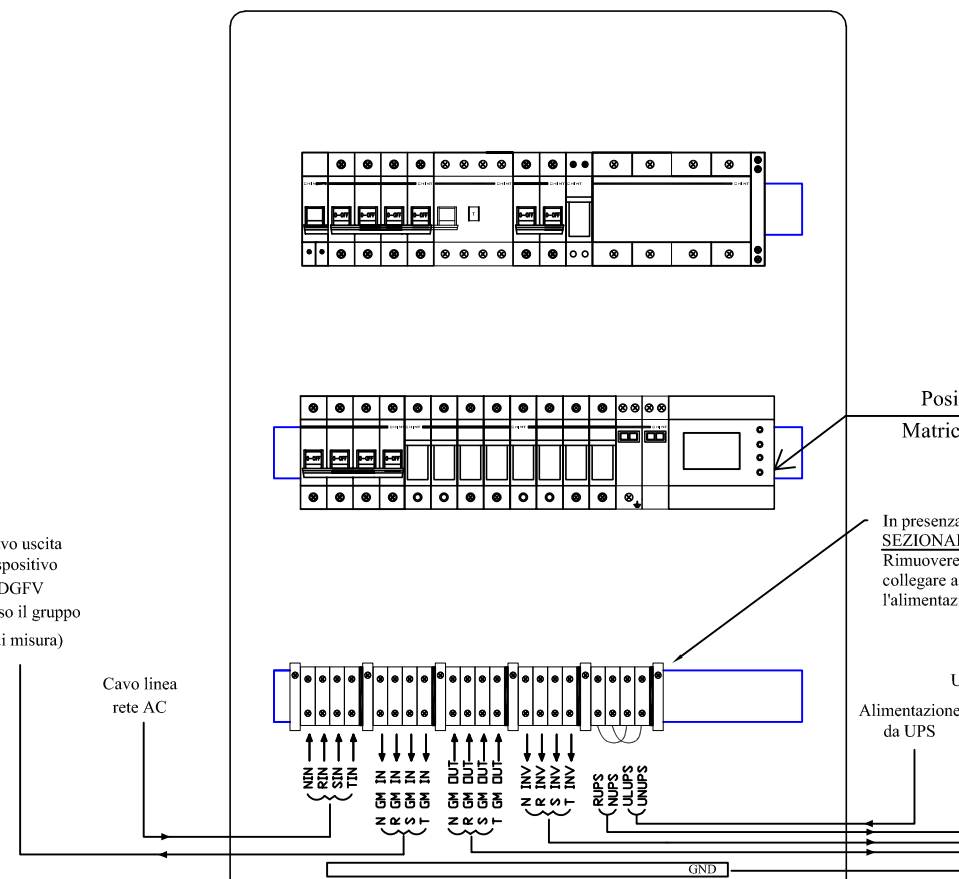
Scala: Data: 02/2022

File: CHTACT50300IU-V1 Foglio 1 Segue 2

Commissa: Totale Fogli 3

Disegno riservato a termine di legge con divieto di riprodurlo e di renderlo noto a terzi senza autorizzazione scritta

A



B

C

D

Committente:
CHINT Italia Investment srl
Via Bruno Maderna 7 - Venezia

Oggetto: **Quadro Lato AC In 50A Trifase con SPI**

Descrizione: **CHTACT50300IU-V1**

Codice: **7327403**

CHINT

Progettista: **CJ**

Scala: **1:1** Data: **02/2022**

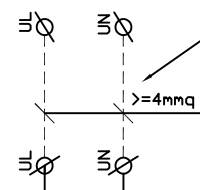
File: **CHTACT50300IU-V1** Foglio **2** Segue **3**

Commissa: **Totale Fogli 3**

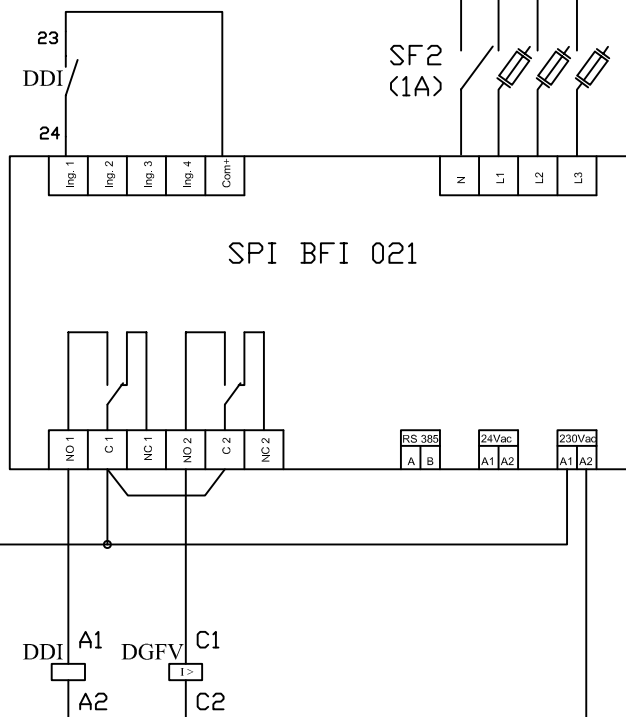
Disegno riservato a termine di legge con divieto di riprodurlo e di renderlo noto a terzi senza autorizzazione scritta

A

DA INTERRUTTORE
ALIMENTAZIONE UPS
-AUPS-



In presenza di UPS:
SEZIONARE Interruttore AUPS
Rimuovere il ponte esistente
collegare ai morsetti ULUPS - UNUPS
l'alimentazione da UPS



Procedura per settare il dispositivo SPI BFI 021
nel caso di potenze >20kW:

- Comando programmazione P
- Entrare nel menu utente, digitare la ps "0000" premere enter
- appare nel display "livello utente abilitato"
- nel menu generale impostare la tensione nominale di 400V e premere enter
- tasto scendere ↓ fino a "tipo fb parametro 1.09"
- scegliere la tipologia di contatto di Feedback: "NO" e premere enter
- tornare indietro col tasto a salire ↑, premere enter.

B

A

C

B

D

C

D

Committente:
CHINT Italia Investment srl
Via Bruno Maderna 7 - Venezia

Oggetto: [Quadro Lato AC In 50A Trifase con SPI](#)

Descrizione: **CHTACT50300IU-V1**

Codice: [7327403](#)



Progettista: CJ

Scala: Data: 02/2022

File: CHTACT50300IU-V1 Foglio 3 Segue /

Commissa: Totale Fogli 3

Disegno riservato a termine di legge con divieto di riprodurlo e di renderlo noto a terzi senza autorizzazione scritta